

B-16-018301

NO. 3578 P. 2/9

1

(2/)

昭和十六年實用新案出願公告第一八三〇一號

第二六六號 一、訂

願等審議昭和十六年第一八四七三號
出願 昭和十六年七月十七日
公告 昭和十六年十一月二十七日

大阪府住吉區平野町一三二番地ノ一
出願人 伊東 啓
代理人 伊東 啓

連續紙綴針

圖面ノ略解 圖面ハ本實用新案連續紙綴針ヲ示ス第
一圖ハ斜面第二圖ハ擴大斷面圖ナリ

實用新案ノ性質、作用及效果ノ要領 本實用新案ハ
任意斷面ノ金屬線條ヲコ字形ニ折り曲ケテ成ル紙綴
針ヲ多數密接並列シテ「ナヤンネル」形ニ形成シ各紙
綴針ヲ個々ニ分離セシメ易ク結合シタル連續紙綴針
ニ關スルモノニシテコ字形紙綴針ヲ密接並列シテ成
ル「ナヤンネル」形片ノ全長ニ互リテ再生纖維素薄
膜、硫酸紙等ノ無色ノ薄キ透明紙片ヲ無色ノ透明塗
料ヲ以テ貼着シタル構造ヲ有スルコトヲ特徴トスル
モノナリ

圖ニ於テ絲綴針「J」ハ矩形、方形、圓形等任意ノ斷面形
狀ヲ有スル金屬線條ヲ尖銳ナル兩端ヲ有スル小片ニ
截斷シテコ字形ニ折曲シテ成リ又ハ之ニ鍍層、塗層
等ノ銷止メ層ヲ設ケタルモノニシテ之ヲ多數密接並

特許局發行

列シテ第一圖ニ示ス如ク一定長サノ「ナヤンネル」
〔薄型鋼材〕形ニ形成シ其ノ内外任意ノ部分ニ全長ニ
互リテ再生纖維素薄膜、硫酸紙等ノ無色透明ナル薄
キ紙片「A」ヲ「ラッカー」、假漆等ノ無色透明塗料ヲ以
テ貼着シ必要ニ應シ前記貼着ノ以前又ハ以後ニ透明
塗料ヲ紙綴針ノ全面ニ塗着シテ防錆塗層「B」ヲ形成セ
シムルコトアリ

從來各紙綴針間ヲ結合セシムル爲メ金屬線、塗層等
ヲ設ケタルモノ金屬線ヲ使用セルモノハ線ノ部分ノミ
色澤ヲ異ニスル外觀ヲ損スルノミナラス緩着時ノ熱處
理ノ爲メ鋼化シ易ク書類ヲ汚損スル缺點アリ又塗料
層ヲ以テ結合スルモノハ韌性ニ缺クルガ爲メ弱キ衝
動ヲ受クルモ忽チ寸斷シ運搬中ノ小片ニ分離シテ商品
價值ヲ低下セシムル缺點アリタリ然ルニ本實用新案
ハ無色透明ノ薄キ紙片ヲ無色ノ透明塗料ヲ以テ貼着
シタルヲ以テ紙層ノ存在ハ殆ト認ムル能ハス外觀ヲ
美麗ナラシメ折り曲タルモノ分離セサルヲ以テ運搬中
ハ勿論裝填時等ニ於テ損リニ分離スルコトナク紙綴
器ノ作動ニ當リテ殆ト抵抗ヲ増加セサルモノニシテ
重要資材タル金屬線ノ消費ヲ免シ得ルト共ニ從來ノ
結合用塗層ニ比シ塗料ノ使用量ヲ十數分ノ一ニ減少

7/2

2

(3/)

シ高價ナル資材ヲ節約シ得ル等ノ幾多有益ナル效果
アルモノナリトス
登録請求ノ範圍 圖示ノ如ク任意斷面ノ金屬線條日
リ成ルコ字形紙綴針¹ヲ多數密接並列シ其ノ全長ニ
亙リテ無色透明紙片²ヲ無色透明塗料ヲ以テ貼着シ
タル連續紙綴針ノ構造

圖一第



圖二第

